Index of Claims

Application/Control	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/628,015

TAMURA, KIKUO Art Unit

Examiner

Peter A. Hruskoci

1724

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

		_					,									_
Cla	aim	Τ				Date					1 1	Cla	aim			_
Final	Original	9										Final	Original			
	1	7				-		┢					51		\exists	_
	2	li		Г					Г				52			Γ
	3	П			Г	Г							53			Τ
	4	Π											54	П		Τ
	5	П							Г				55			Ī
	6	V						Π					56	П	·	Γ
	7			·									57			_
	8												58			
	9												59			
	10				L								60			L
	11	$oxed{oxed}$			$ldsymbol{ld}}}}}}$				L	L			61			L
	12				$oxed{oxed}$			<u> </u>		L.			62			_
	13	_	_						L	_			63			<u> </u>
	14	L			L				_	L.	Į		64			_
<u></u>	15	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				_	_			65	Щ		_
	16	ļ			L			L	_	L			66			L
	17	L.			_			L.		_			67			_
L .	18			L.	╙			<u> </u>	L_	L_			68			_
	19	L			L			_		L			69	Ш		L
<u></u>	20	L		L	_								70	Ш		_
<u></u>	21	$oxed{}$		_	_			<u> </u>		L			71	Ш		_
<u></u>	22	<u> </u>		L_	<u> </u>			<u> </u>	_	L			72	Ш		_
<u> </u>	23	L	L.	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	_			73	Ш		_
	24	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	_	_	_	ļ	_			74	Щ		_
-	25	_	_					_		<u> </u>			75	Ш		_
<u> </u>	26	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	_	<u> </u>	┡			76	Н		_
<u> </u>	27	├_		<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>			77	-		_
	28	-	<u> </u>	-				<u> </u>	-	-			78			-
	29	<u> </u>	<u> </u>		_	-	-		<u> </u>	-			79	Н	\dashv	_
	30 31	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	⊢			80	Н	-	_
\vdash		μ.	-	<u> </u>		┝	-	-	-				81		-	_
-	32 33	 	 					┝	├	┝			82 83	-		_
	34	-	-		_	\vdash	-	⊢	-	-			84			_
	35	\vdash	⊢		_	\vdash	┝	⊢	_	┝			85	Н	\dashv	_
\vdash	36		\vdash	_		-		 	_	┢			86		\dashv	_
<u> </u>	37	H	\vdash	_		\vdash	-	\vdash		-	ŀ		87	Н	\dashv	_
\vdash	38	H	-	-	-	\vdash		┝		┝			88	Н	\dashv	_
	39	\vdash				 		┢		-			89	H	\dashv	_
	40	\vdash	\vdash		\vdash	┝	-	_	_	\vdash			90	Н	\dashv	_
	41	\vdash			\vdash	├		_					91	Н	\dashv	_
	42	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash				_			92	H	\neg	_
	43	\vdash	<u> </u>		\vdash		I^-	\vdash	\vdash	\vdash			93	Н	_	_
	44				<u> </u>				_	Н			94		\dashv	_
	45	Г		Н	\vdash	\vdash	\vdash		l —	_			95	Н	_	_
	46	\vdash	\vdash		 	\vdash	—	-		\vdash			96	\vdash	\dashv	_
	47	 			\vdash	\vdash	T	т					97	H	_	_
	48		Т			\vdash	\vdash		 	<u> </u>			98	\vdash	\dashv	_
	49	Г					\vdash						99	\Box		_
	50												100	\Box	\neg	_
							_			_					_	_

E E	Cla				(Date	9				
51 52 53 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99						П				Г	
51 52 53 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u>a</u>	В							l		
51 52 53 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	뜶	ij							ĺ		
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	0			1						l
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51	\vdash	H	-		<u> </u>	_	-	-	
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	_
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53				-	-	\vdash	\vdash		┢┈
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54	\vdash	┢	_	\vdash	H		_	_	┢
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	55	\vdash	H		_	\vdash	\vdash	_	H	<u> </u>
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	56	_	Ι-		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	57		\vdash		H	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		58		\vdash		H	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		59	\vdash			\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash
61		60	\vdash	\vdash		┢┈		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61	_	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	_	\vdash		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-	63	\vdash	\vdash	H		<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64		_	-	H		_	_	-	<u> </u>
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	 	65	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	\vdash	\vdash	\vdash
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	66	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		67	<u> </u>	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash	├
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	68	-	\vdash	_		-	-	\vdash		┢
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		60	 	┝		_	\vdash	┝	-	\vdash	┝
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	—	70	┢			-	-	-	├─	├	├─
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		71	\vdash					┢	-	├	-
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		72	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	-	┝	├
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	73	\vdash				┝	-	┢	┝	-
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		74	┝		-	-	-	⊢	┢─		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u>-</u>	75	\vdash	┢	_	-	\vdash	-	├	⊢	\vdash
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\vdash	76	┢					<u> </u>	-	├	-
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\vdash	77	┢	-		-		-		-	
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	 	78	 	-		-	\vdash	\vdash	┢	┢	\vdash
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79	_			H		_	<u> </u>	\vdash	┢
81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		80	\vdash	\vdash			H	-	-	-	-
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81	\vdash	_		_	\vdash	-	┢	\vdash	<u> </u>
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82	┢╾	┢	_	Н	┢╾	_	\vdash	\vdash	\vdash
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		83	_	_		H	_			\vdash	\vdash
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84	-	_	_	H	┢		-	-	\vdash
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85				\vdash				\vdash	_
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86		\vdash		 			Н		
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			 	\vdash	\vdash
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88			Г	<u> </u>		Т		\vdash	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89				\vdash		-			\vdash
91 92 93 94 95 96 97 98 99		90	Н		\vdash	\vdash	\vdash	Н			
92 93 94 95 96 97 98 99				\vdash	Г	\vdash				Г	Т
93 94 95 95 96 97 98 99				Г	\vdash	Г					
94 95 96 97 98 99 99		93		<u> </u>	Г	\vdash		_	\vdash	Г	Т
95 96 97 98 99	\Box								-	<u> </u>	
96 97 98 99	\vdash	95		\vdash	\vdash			т		\vdash	
97 98 99											
98 99	$\vdash \vdash$	97	\vdash	 		T-					
99	\vdash		\vdash	-	\vdash			\vdash			
		99	\vdash			М				Т	\vdash
		100	П		Т	Г					

Total Tota	Cla	aim	-				Date	e			_
101											
101	lai	ji									
101	ίĒ	Ç									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				L.							
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	_	_	<u> </u>	L.		_	<u> </u>		Щ
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	_	_	\vdash	_		_	<u> </u>	_	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 144 145 148 149 149 148 149		103	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 144 145 148 149 149 148 149		104	_				H	_	_	-	
107		100	-			-			\vdash	_	\vdash
109		100		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	_	\dashv
109		108	_	-	\vdash	\vdash	H				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	_		\vdash	-	\vdash	\vdash		-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		110	-			\vdash	\vdash	\vdash			Н
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111				\vdash		\vdash			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		Г		Г		Г	\Box		П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116									
120		117		L	<u> </u>	L	Щ	L	L		
120		118	<u>L</u>	L	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	Щ	L	Щ.		Ш
121		119	_	L					L.		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	_	<u> </u>			lacksquare		L.		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		<u> </u>					<u> </u>		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	_	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123	_		-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		124		⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	├		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		125	⊢	┢	-	-	-	-	-		\vdash
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		127	H	H	-	<u> </u>	\vdash		┢┈	H	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		128		-					\vdash	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		\vdash	\vdash	┢	_	 			\Box
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			_		_				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			L						
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136				_	_		Ш		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	_	_		L	_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		_		\vdash	_	ļ	_		Ш
141 142 143 144 145 146 147 148		139	_	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	Н
142 143 144 145 146 147 148 149				_	\vdash	┝		<u> </u>	H	_	Н
143 144 145 146 147 148 149			-	H	 	H	\vdash	<u> </u>	-		\vdash
144 145 146 147 148 149			\vdash	├	Н	\vdash	\vdash	-	 	H	$\vdash\vdash$
145 146 147 148 149			\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash
146 147 148 149				⊢	-	H			\vdash	-	\vdash
147 148 149		146		\vdash	H	 			\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
148				\vdash	Н	Н	Н	Н	Н	\vdash	\vdash
149			-	Н		H		Н	Н	Н	\vdash
						П		_			